Index of Claims												

Application/Control No.

10/763,044 Examiner

Su C. Kim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PIZZUTO ET AL.

Art Unit

2823

V	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							Claim Date									Cla	aim	Date													
											- [\neg	\neg				\neg	\neg	\Box											
<u> </u>	Original	4/13/06				li					<u> </u>	Original											<u>a</u>	Original	-	-						- 1	
Final	Ē	13									Final	<u>:</u> E					ı						Final	ij									
	0	4										0												0	- 1	-							
	1	1										51						\neg		\exists	\neg			101	T						\neg	コ	
	2	1										52			寸	\exists		\neg	T	\neg	\neg	İ		102								\neg	
	3	1								\neg		53				\Box	\neg				·			103		\Box						寸	
	4	1										54				\neg		\neg	T	寸		- 1		104		\neg							\neg
	5	V				П						55					\neg		T			j		105	\neg								
	6	1										56												106									
	7	0						Π,				57												107									
	8	0										58							П					108									
	9	1										59												109									
	10	V										60						\Box						110									
	11	1										61										[111									
	12	0										62			\Box				\Box					112									
	13	1			Ĺ							63						\Box	J	J				113		J							
	14	1										64					\Box	\Box	J	\Box				114								\Box	
	15	1										65												115									
	16	0										66				\Box			J	J		[116									
	17	0										67												117									
	18	1										68										[118									
	19	1			Г							69												119									
	20	-										70												120									
	21											71												121									
	22											72												122									
	23											73												123									
	24											74												124								\sqcup	
	25											75	L					\perp						125		Ш				·			
	26											76												126	_								
	27							·				77												127									
	28		L		L							78		Ш				_						128							\Box	_	
	29											79		Ш										129								_	_
	30				L		L					80		Ш				_						130								_	_
	31	_	<u> </u>		_						<u> </u>	81		Ш					_					131				L_			Ш		
	32			Ш	<u> </u>	Ш	_			Щ	<u> </u>	82		Ш			\sqcup		\dashv					132		\sqcup				Ш	Ш		
	33	<u> </u>		Ш	<u> </u>	L		<u> </u>		Щ		83					_	_	_	_				133		Щ		Щ			Ш		
	34	<u> </u>	_	$ldsymbol{\sqcup}$	_	Ц	<u> </u>			Щ	<u> </u>	84	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	_	_			ļ	134		$ \downarrow $		_		\vdash	\sqcup	_	_
	35	<u> </u>		\sqcup	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	85		\sqcup				_	_	_			<u> </u>	135		\sqcup		Щ		<u> </u>	\sqcup		_
ļ	36	 	_		<u> </u>	 	<u> </u>				-	86	ļ	\sqcup	_	\dashv	_	_	_	_	_		<u> </u>	136		\sqcup		 		<u> </u>			_
	37	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Щ.	<u> </u>					87	<u> </u>			_	_	_	_	_	_		<u> </u>	137	_	ertert				\vdash	\sqcup	_	
	38	!	_	_	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	_				88	<u> </u>	\sqcup	_	\sqcup		\rightarrow	4	_	<u>-</u>			138	_	-			\vdash	<u> </u>		_	
ļ	39	!	<u> </u>		<u> </u>	├	L	L				89		\sqcup				_	_	_				139		$\vdash \vdash$			\vdash	<u> </u>			
	40	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ		90	-	\sqcup	_			_	_	_	_		<u> </u>	140		\square		<u> </u>	<u> </u>	 	-		
<u> </u>	41	 	<u> </u>	_	<u> </u>	 		 _				91	_	\sqcup	_	<u> </u>		_		_	_		<u> </u>	141		$\vdash \vdash$		Щ.	Щ		\sqcup	_	
├—	42	<u> </u>	\vdash	_	_	 	<u> </u>	⊢	-	\sqcup		92				\mapsto	-	_	\dashv	_			<u> </u>	142	_	$\vdash \vdash$				-	\sqcup	_	
	43	 	├	 	<u> </u>	ـ		 		\sqcup		93	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	-		_	-	_	-		<u> </u>	143				<u> </u>	Ш	\vdash	Н	_	
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	L		\sqcup	<u> </u>	94	 	\sqcup	_		→	-					<u> </u>	144	_	\vdash		\vdash	Щ		Н	-	_
L	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Ш	\Box		95	—	\vdash	_	\sqcup							<u> </u>	145				\vdash	Ш	<u> </u>	Н	_	_
<u> </u>	46	-	⊢-	<u> </u>		├	├	H		Н	-	96	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\sqcup	-			_			<u> </u>	146		$\vdash \vdash$		\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$	_	
	47	-	<u> </u>		-	-	 	<u> </u>	_	\vdash	-	97	 	\vdash	-	\vdash		-	-		\dashv		<u> </u>	147		\vdash		\vdash	-	-	\vdash	-	
 	48	├-	├-	_	<u> </u>	├-	_	 	_	H		98	├-	$\vdash \vdash$	_			_		_	\dashv		<u> </u>	148			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-			
	49	1	├		⊢	├-	<u> </u>	 	_	\vdash	<u> </u>	99	├_	\vdash			_	_	_	-	_		<u> </u>	149		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	\dashv	
	50		L		L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		L				100					- 1						L	150				L		<u> </u>			